

Aquecedor de gua Gorenje GBU 80

Tipo: armazenamento

Fonte de alimentao: rede eltrica

Instalao: universal (suspensao)

Volume do tanque: 80 l

Formulrio de caso: cilndrico

Dados tcnicos

Fonte de alimentao: 220V (1 fase)

Consumo de energia: 2000W

Temperatura mxima da gua: 75 °C

Revestimento do tanque: esmalte

Fornecimento de gua: sob presso

Tempo de aquecimento: 155 min/a 65°C/

nodo de magnsio

Elementos de aquecimento: 2

Tipo de elemento de aquecimento: aquecedor "seco"

Funes e recursos

Funes: termostato

Segurana: proteo contra superaquecimento proteo contra congelamento proteo contra superaquecimento presso

Geral

Controles: Mecnico

Controles: Frontal

Conexes de tubulao: Depende da instalao

Dimenses (HxWxD): 80,3x50x50 cm

Peso: 33 kg

Funes e possibilidades adicionais do aquecedor de gua: Nmero de pessoas em mdia: 3-4 Um ou mais locais para coleta de gua Conexo com o abastecimento de gua: G 1/2 Presso de trabalho, bar: 6 Lmpada de advertncia do elemento de aquecimento Termmetro 3-4 Um ou mais pontos de coleta de gua Conexo de gua: G 1/2 Presso de trabalho, bar: 6 Luz de advertncia do elemento de aquecimento Termmetro 3-4 Um ou mais pontos de coleta de gua Conexo de gua: G 1/2 Presso de trabalho, bar: 6 Luz de advertncia do elemento de aquecimento Termmetro